

## Simple HEMS

# 蓄電池（スタンダードタイプ）ガイド

本ガイドは、SimpleHEMS の蓄電池（スタンダードタイプ）画面について説明します。

SimpleHEMS は、東芝ホームゲートウェイに登録した家電機器の使用状況確認や操作をすることができます。蓄電池を接続している場合は、接続された蓄電池の運転モードや蓄電電力の確認、運転モードの切り換えができます。

本書は、スタンダードタイプの蓄電池 ※<sup>1</sup>を接続している場合に表示される、蓄電池（スタンダードタイプ）画面の見かたを説明します。

**参照** ハイブリッドタイプの蓄電池 ※<sup>2</sup>をご利用の場合は、『SimpleHEMS 蓄電池（ハイブリッドタイプ）ガイド』

**\* パソコンまたはタブレットから利用できます。スマートフォンからは利用できません。**

※<sup>1</sup>: 蓄電池専用のパワーコンディショナーを搭載しているモデルです。

※<sup>2</sup>: 蓄電池と太陽光発電のパワーコンディショナーを1台に集約したモデルです。

## SimpleHEMS について

家電機器の操作や、エネルギー使用状況の確認ができるサービスです。

ご利用には東芝ホームゲートウェイの設置・設定が必要です。ご利用内容に応じて、エネルギー計測ユニットや家電機器を設置し、東芝ホームゲートウェイの設定画面から登録・設定してください。

詳しくは「<http://feminity.toshiba.co.jp/feminity/about/simplehems.html>」をご覧ください。

## 本書について

### 記載について

- 本書に記載している画面やイラストは一部省略するなど、実際の表示とは異なる場合があります。
- 本書の画面は表示例です。接続されている機器によってアイコンの配置等表示が異なります。表示されている電力等の値も表示例であり、実際の値とは異なります。
- 操作手順は、マウスによる操作を例にしています。タブレット等タッチパネルで操作する場合は、「クリック」を「タップ」に読み替えてください。

### 商標について

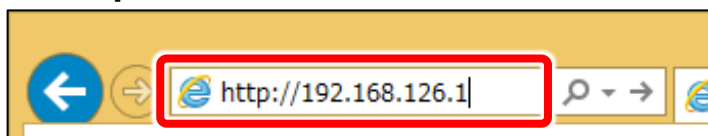
本書に掲載の商品の名称やロゴは、それぞれ各社が商標および登録商標として使用している場合があります。

# 蓄電池(スタンダードタイプ)画面の表示

SimpleHEMS のホーム画面を表示し、蓄電池の機器ボタンをクリックします。

**参照** 次の手順で表示できない場合は、『東芝ホームゲートウェイ ユーザーズガイド』

## 1 ブラウザのアドレスバーに"http://192.168.126.1"と入力し、[Enter]キーを押す

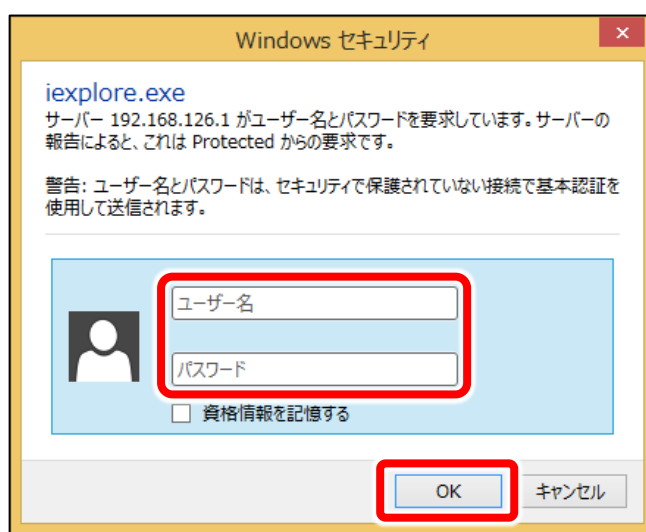


ユーザー名とパスワードを入力する画面が表示されます。

## 2 ユーザー名とパスワードを入力し、[OK]ボタンをクリックする

初期設定では、ユーザー名「root」、パスワード「pass」です。

東芝ホームゲートウェイの設定時に変更した場合は、変更後のユーザー名とパスワード名を入力します。



SimpleHEMS のホーム画面が表示されます。

## 3 [蓄電池]ボタンをクリックする



蓄電池(スタンダードタイプ)画面が表示されます。

# 蓄電池(スタンダードタイプ)画面

蓄電池(スタンダードタイプ)画面の画面構成を説明します。



① FEMINITY ロゴ  
クリックすると、フェミニティ倶楽部のトップ画面を表示します。

② タイトル  
機能名を表示します。

③ 運転モードボタン  
運転モードの切り換えができます。  
参照▶ 運転モードについては、『蓄電池(スタンダードタイプ)の取扱説明書』

④ [設定]  
東芝ホームゲートウェイの設定画面を表示します。設定画面では、機器の登録や設定、メンテナンス、ルーターの設定ができます。  
参照▶ 詳しくは『東芝ホームゲートウェイ ユーザーズガイド』

⑤ インフォメーション表示  
蓄電池の運転モードや動作状態の注意事項などインフォメーションを表示します。  
参照▶ 「表示されるインフォメーションの種類」

⑥ 充電状況  
充電状況をアイコンで表示します。

充電中	充電なし

⑦ 充電電力  
現在の充電電力を表示します。単位は W です。充電をしていない場合は、表示しません。

⑧ 電力供給  
電力の供給状況をアイコンで表示します。

供給中	供給なし

⑨ 蓄電残量  
蓄電池の蓄電残量を、0~6 のレベルに分けイメージで表示します。0 では蓄電池の中の目盛はすべて灰色です。レベルが上がるごとに、目盛が下から緑色に変わります。

⑩ 放電状況  
放電状況をアイコンで表示します。

放電あり	放電なし

⑪ 放電電力  
現在の放電電力を表示します。単位は W です。放電をしていない場合は、表示しません。

⑫ 運転モード  
蓄電池の運転モードを表示します。  
参照▶ 運転モードの種類は、『蓄電池(スタンダードタイプ)の取扱説明書』

⑬ 充放電タイマー  
充電や放電を行うタイマーを設定している場合に表示します。タイマーの設定は、蓄電池のコントローラで行います。

## 表示されるインフォメーションの種類

インフォメーション表示に表示される、インフォメーションの種類は次のとおりです。

**参照** エラーが表示された場合は、『蓄電池(スタンダードタイプ)の取扱説明書』

通常運転中	タイマー1 動作	タイマー2 動作
停電自立運転中	タイマー1,2 が重複	電池を使い切りました
必要な残量が不足しています	設定残量まで放電しました	状態安定待ち中
エラー	放電できません	太陽光売電
設定容量まで充電しました	電池は満充電です	放電できません(使用電力少)
起動待機中	放電待機中	自立運転待機中
復電待機中	電池チェック中 充放電できません	電池チェック中 充電できません
電池チェック中 放電できません	エラー発生	運転停止中

## お問い合わせ先

SimpleHEMS についてのお問い合わせ先は次のとおりです。

### 東芝ライテック商品ご相談センター

**0120-66-1048** (通話料:無料)

受付時間:365日 9:00~20:00

携帯電話・PHS など 046-862-2772 (通話料:有料)

FAX 0570-000-661 (通話料:有料)

- ・ お客様からご提供いただいた個人情報、修理やご相談への回答、カタログ発送などの情報提供に利用いたします。
- ・ 利用目的の範囲内で、当該製品に関連する東芝グループ会社や協力会社に、お客様の個人情報を提供する場合があります。

SimpleHEMS 蓄電池(スタンダードタイプ)ガイド  
2016年12月 第1版発行

## 東芝ライテック株式会社

〒212-8585 神奈川県川崎市幸区堀川町72番地34

©2016 Toshiba Lighting & Technology Corporation

無断複製および転載を禁ず

日本国内専用  
Use only in Japan